

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер-

первый заместитель генерального директора  
ООО «Газпром газораспределение Барнаул»

В.А. Козлов

«13»/166 2023 г.

## Положение по организации и проведению работ повышенной опасности

### 1. Общие положения

Настоящее положение устанавливает порядок проведения работ повышенной опасности на объектах ООО «Газпром газораспределение Барнаул» (далее - Общество).

Требования настоящего положения распространяются на деятельность работников структурных подразделений (далее по тексту – подразделения) ООО «Газпром газораспределение Барнаул», а также на деятельность работников сторонних (подрядных) организаций при проведении работ повышенной опасности, земляных работ, на объектах ООО «Газпром газораспределение Барнаул».

Требования настоящего положения не распространяется на работы повышенной опасности, при которых безопасность труда регламентируют специальные правила, указанные в приложении А.

В настоящем положении применены следующие термины с соответствующими определениями:

**Авария:** разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ.

**Технические устройства, применяемые на опасных производственных объектах:** машины, технологическое оборудование, системы машин и (или) оборудования, агрегаты, аппаратура, механизмы, применяемые при эксплуатации опасного производственного объекта.

**Ликвидация последствий аварии:** режим функционирования, во время которого предприятие (объект) после аварии переводится в режим нормальной эксплуатации или превращается в экологически безопасную природно-технологическую систему.

**Работы повышенной опасности:** работы, при выполнении которых имеется или может возникнуть производственная опасность, не связанная с характером выполняемой работы (ремонтные, монтажные, строительные и другие работы, при выполнении которых наиболее вероятно проявление и воздействие на работающих опасных и вредных производственных факторов и, связанное с этим, травмирование персонала, выполнявшего данные работы).

**Наряд-допуск:** задание на производство работ повышенной опасности, оформленное на специальном бланке установленной формы и определяющее содёргание, место работы, время её начала и окончания, условия безопасного проведения, состав бригады и лиц, ответственных за безопасное выполнение работ.

**Подразделение-заказчик:** подразделение, на балансе которого находится объект, выделенный для выполнения на нем работ повышенной опасности.

**Подразделение-исполнитель:** подразделения, выполняющее работы повышенной опасности на объектах ООО «Газпром газораспределение Барнаул».

В данном положении установлен **Перечень работ повышенной опасности** (далее по тексту – Перечень работ повышенной опасности) который приведён в **приложении Б**.

В Перечне работ повышенной опасности указывают наименование работ с учетом конкретных условий и особенностей технологии, на выполнение которых необходимо оформление Наряда-допуска на выполнение работ повышенной опасности (далее по тексту – Наряд-допуск).

Форма Наряда-допуска в соответствии с **приложением В**. Пример оформления Наряда-допуска приведен в **приложении В.1**.

Срок действия Перечня работ повышенной опасности – до его пересмотра.

Перечень работ повышенной опасности пересматривают в случаях:

– появления новых работ, на выполнение которых необходимо оформление Наряда-допуска;

– изменений в нормативно-правовых актах, касающихся работ, на выполнение которых необходимо оформление Наряда-допуска.

В случае невозможности выполнения работ повышенной опасности подразделениями ООО «Газпром газораспределение Барнаул», для их выполнения привлекают подрядные (сторонние) организации, которые на основании заключенного договора подряда несут ответственность за своевременное и качественное выполнение всех предусмотренных договором отдельных видов строительно-монтажных работ по данному объекту.

В договор подряда включают условие выполнения работ повышенной опасности работниками подрядной организации в соответствии с требованиями внутренних нормативных документов ООО «Газпром газораспределение Барнаул».

Все ремонтные, монтажные, строительные и другие работы на территории ООО «Газпром газораспределение Барнаул» для подрядных (сторонних) организаций являются работами повышенной опасности.

В случае, если подрядным (сторонним) организациям для производства работ повышенной опасности выделены объекты, расположенные в пределах

действующих подразделений ООО «Газпром газораспределение Барнаул» то Наряд-допуск оформляет подразделение-заказчика.

Производственные участки, технологические линии или отдельно стоящее оборудование, здания и сооружения, а также участки выделенные для выполнения на них ремонтных работ силами подрядной (сторонней) организации, должны быть выведены из эксплуатации и переданы данной организации по Акту-допуску для производства ремонтных, строительно-монтажных работ на территории участка (далее по тексту – Акт-допуск).

Форма Акта-допуска в соответствии с **приложением Е**. Пример оформления Акта-допуска приведен в **приложении Е 1**.

Акт-допуск оформляют перед началом выполнения ремонтных, строительно-монтажных работ на объектах ООО «Газпром газораспределение Барнаул» в двух экземплярах подразделение - заказчик и представитель подрядной (сторонней) организации.

Один экземпляр Акта-допуска передают представителю подрядной (сторонней) организации, другой экземпляр находится в подразделении-заказчика.

В случае выполнения работ по Акту-допуску оформление и выдачу Наряда-допуска осуществляет подрядная организация. Наряд-допуск подрядная организация оформляет самостоятельно по установленной в данной организации форме.

Объект не может быть передан подрядной организации по Акту-допуску, если через участок, выделенный для производства работ повышенной опасности, проходят действующие коммуникации (токопроводы, газопроводы, тепловодопроводы, и др.).

В этом случае Наряд-допуск оформляет подразделение, на балансе которого находится объект, выделенный для производства на нем работ повышенной опасности по форме установленной приложением В.

Наряд-допуск оформляют и выдают до начала производства работ повышенной опасности.

## **2 Требования к персоналу, ответственному за организацию и производство работ повышенной опасности**

Ответственными за правильную организацию и безопасное производство работ повышенной опасности являются:

- лица, выдающие Наряд-допуск;
- лица, допускающие к работе по Наряду-допуску;
- производители работ;
- исполнители работ.

Лица, выдающие Наряд-допуск, лица, допускающие к работе по Наряду-допуску и производители работ проходят проверку знаний требований охраны труда и аттестацию в области промышленной безопасности в соответствии с установленными требованиями.

Подготовку и аттестацию лиц, по вопросам промышленной безопасности и охраны труда проводят в объеме, соответствующем должностным обязанностям.

Лица, выдающие Наряд-допуск, лица, допускающие к работе по Наряду-допуску и производители работ должны иметь удостоверение об аттестации по вопросам безопасности:

– общих требований промышленной безопасности, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;

– требований промышленной безопасности по специальным вопросам, отнесенными к компетенции аттестуемого, установленным в нормативных правовых актах и нормативно-технических документах.

Обучение, проверку знаний у исполнителей работ в области охраны труда и промышленной безопасности проводят в объеме квалификационных требований, а также в объеме требований производственных инструкций для вида выполняемых работ для данной профессии.

Если для профессий рабочих (например, стропальщик, машинист подъемника и т.д) нормативными правовыми актами установлены дополнительные требования к обучению и контролю знаний по безопасности, то применяются также требования, предусмотренные этими нормативными правовыми актами.

При выполнении работ повышенной опасности подрядными (сторонними) организациями в договор подряда включают условие наличия удостоверения о проверке знаний и аттестации по вопросам охраны труда и вопросам безопасности у работников подрядной (сторонней) организации.

### **3 Лица, выдающие наряд-допуск**

**Лица, имеющие право выдачи нарядов-допусков на выполнение работ повышенной опасности, назначаются организационно-распорядительным документом по Обществу.**

**Лица, выдающие Наряд-допуск:**

– определяют необходимость и объем работ повышенной опасности;

– определяют мероприятия для безопасного выполнения работ повышенной опасности;

– осуществляют контроль за выполнением мероприятий по обеспечению безопасности производства работ повышенной опасности;

– назначают лиц, допускающих к работе по Наряду-допуску;

– назначают производителей работ;

– несут ответственность за проведение лицам, допускающими к работе по Наряду-допуску инструктажа по безопасности, организацию безопасного производства работ, правильность и полноту указанных в Наряде-допуске мер безопасности, соответствие квалификации исполнителей порученной работе.

#### **4. Лица, допускающие к работе по наряду-допуску**

Лицами, допускающими к работе по Наряду-допуску (далее по тексту – допускающие к работе) могут быть:

– в подразделении-заказчика – начальник участка; мастер участка; мастер строительных и монтажных работ;

– в сторонней (подрядной) организации – специалисты подрядных (сторонних) организаций, специалисты организаций, выполняющих работы на объекте, принятом по Акту-допуску.

Допускающий к работе несет ответственность за выполнение мероприятий по обеспечению требований безопасности, указанных в Наряде-допуске, в том числе:

– за отключение объекта от газовых, электрических источников питания и установку заземления;

– за установку заглушек по отключению газопроводов (коммуникаций), очистку оборудования (от грязи, пыли, и т.д.);

– за выделение зоны ремонта, монтажа, строительства от действующего оборудования и коммуникаций ограждениями, тупиками, знаками безопасности, сигнальными средствами и плакатами.

#### **5. Производители работ**

Производителями работ могут быть:

– при выполнении работ персоналом подразделений ООО «Газпром газораспределение Барнаул» – начальник участка; мастер участка; мастер строительных и монтажных работ, выполняющие работы повышенной опасности;

– при выполнении работ сторонней (подрядной) организацией – специалисты подрядных (сервисных) организаций – специалисты организаций, выполняющих работы на объекте, принятом по Акту-допуску.

#### **6. Исполнители работ**

Исполнители работ (члены бригады) несут ответственность за соблюдение требований охраны труда, промышленной безопасности, предусмотренных Нарядом-допуском, за правильное применение средств коллективной и индивидуальной защиты, а также за соблюдение Правил внутреннего трудового распорядка.

Запрещено вводить в состав бригады практикантов, учеников и вновь принятых рабочих, не допущенных к самостоятельной работе.

Не допускается совмещение в одном лице обязанностей производителя работ и допускающего к работе.

## **7. Оформление наряда-допуска и производство работ по наряду-допуску**

### **7.1. Оформление наряда-допуска**

Наряд-допуск и корешок к Наряду-допуску (**приложение В**) заполняют шариковой ручкой с пастой синего цвета.

**Исправления, перечеркивания и подчистка написанного текста в Наряде-допуске не допустимы.**

Заполнение всех строк Наряда-допуска производят в соответствии с содержанием подстрочного текста.

Запрещено ставить прочерк в случае отсутствия необходимости заполнять строку в Наряде-допуске, следует сделать запись «**Не требуется**», «**Не предусматривается**».

Допускается оформление Наряда-допуска с применением средств вычислительной техники с последующей распечаткой.

Наряд-допуск оформляет лицо, выдающее Наряд-допуск в подразделении-заказчика или в подрядной организации, если работы проводят на объекте, принятом по Акту-допуску.

При оформлении Наряда-допуска, лицо, выдающее Наряд-допуск:

- назначает производителя работ и допускающего к работе, заполняя пункты 1 и 3 Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску;
- определяет объем работ, заполняя пункт 2 Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску;
- определяет мероприятия для обеспечения безопасности работ, заполняя пункты 4.1-4.8 Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску.

– при производстве работ в опасной зоне действующего оборудования определяет дополнительные меры безопасности и заносит их в пункт 4.9 Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску;

– при одновременной работе нескольких подрядных организаций на одном объекте совместно с представителями подрядных организаций разрабатывает дополнительные мероприятия для обеспечения безопасности работ и включает их в пункт 4.9 Наряда-допуска;

– заполняет пункт 5 Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску.

Заполнив необходимые пункты Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску, выдающий Наряд-допуск:

- знакомит допускающего к работе с мерами безопасности, предусмотренными Нарядом-допуском (пункт 4 Наряда-допуска) и осуществляет контроль за их исполнением;
- передает Наряд-допуск и корешок к Наряду-допуску, допускающему к работе.

Выдачу и возврат Наряда-допуска, лицо, выдающее Наряд-допуск регистрирует в Журнале регистрации Нарядов-допусков на выполнение работ повышенной опасности (далее по тексту – Журнал регистрации Нарядов-допусков).

Форма страницы Журнала регистрации Нарядов-допусков в соответствии с приложением Ж.

Пример заполнения страницы Журнала регистрации Нарядов-допусков – приведен в **приложении Ж.1**. Инструкция по заполнению страницы Журнала регистрации Нарядов-допусков – приведена в **приложении Ж.2**.

Страницы Журнала регистрации Нарядов-допусков нумеруют, журнал прошивают и скрепляют штампом структурного подразделения.

Мероприятия для обеспечения безопасности работ, указанные в **пункте 4** Наряда-допуска, выполняет персонал подразделения-заказчика совместно с персоналом подразделения-исполнителя или с персоналом подрядной (сторонней) организации.

Персонал, выполнивший мероприятия для обеспечения безопасности работ, заполняет **пункт 6** Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску.

Работы, проводимые вблизи действующих железнодорожных путей, автомобильных дорог, линий электропередач, скрытых коммуникаций, а также все земляные работы, должны быть предварительно согласованы подразделением-заказчиком с организациями или подразделениями, обслуживающими эти объекты.

Лицо, согласовавшее вышеуказанные работы, заполняет **пункт 7** Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску.

Соответствующие документы (схемы коммуникаций энергосетей и отключения оборудования от действующих агрегатов с указанием места установки разъемов, заглушек, ограждений и т.д.) прилагают к Наряду-допуску.

## 7.2. Допуск к производству работ

Допускающий к работе перед допуском к производству работ обязан:

– проверить выполнение мероприятий по обеспечению безопасности труда, указанных в Наряде-допуске (**пункт 4, 6** Наряда-допуска);

– проинструктировать производителя (производителей) работ об особенностях работы в данном подразделении и непосредственно на месте производства работ, при этом допускающий к работе заполняет **пункт 8** Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску.

При допуске бригады (бригад) к работе допускающий к работе (5.3) передает Наряд-допуск производителю работ (5.4), а корешок к Наряду-допуску оставляет у себя.

Примечание – при одновременной работе нескольких сторонних (подрядных) организаций на одном объекте Наряд-допуск выдают каждому производителю работ.

Производитель работ принимает рабочее место от допускающего к работе и заполняет **пункт 9** Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску.

Производители работ перед началом работ проводят целевой инструктаж по промышленной безопасности и охране труда бригад(-ы) о

мерах безопасности на рабочем месте, оформив проведение инструктажа в приложении «Проведение инструктажа на рабочем месте» к Наряду-допуску.

После того, как производитель работ проинструктирует всех исполнителей работ (членов бригады), он заполняет пункт 10 Наряда-допуска.

При изменении состава бригады производители работ обязаны проинструктировать рабочих, вновь введенных в состав бригады, с обязательным оформлением проведенного целевого инструктажа по промышленной безопасности и охране труда о мерах безопасности на рабочем месте в приложении к Наряду-допуску.

Производитель работ несет ответственность за:

- полноту инструктажа по промышленной безопасности, охране труда и четкость указаний членам бригады;
- соблюдение мер безопасности исполнителями работ;
- за правильное применение исполнителями работ средств коллективной и индивидуальной защиты, используемых для предотвращения или уменьшения воздействия на работника вредных и опасных производственных факторов.

До начала работы Наряд-допуск должен быть оформлен и подписан:

- лицами, выдающим Наряд-допуск;
- лицами, выполнившими мероприятия для обеспечения безопасности работ, указанные в пункте 4 Наряда-допуска (пункт 6 Наряда-допуска);
- допускающим к работе;
- производителем работ.

### **7.3. Производство работ по наряду-допуску**

При проведении работ повышенной опасности в обязательном порядке должны осуществляться процедура видеофиксации, включающая в себя видео-, фото-, аудиофикацию процессов и этапов производства работ посредством видеорегистраторов.

Работы повышенной опасности проводят не менее чем двумя работниками, включая производителя работ.

Зона производства работ повышенной опасности должна быть ограждена либо обозначена предупреждающими табличками, знаками.

Лицо, выдающее Наряд-допуск выдает Наряд-допуск на срок, необходимый для выполнения заданного объема работ при непрерывном характере их ведения с продлением для каждой смены. Действие Наряда-допуска в течение указанного срока сохраняется при неизменности условий работы, предусмотренных Нарядом-допуском.

Допускающий к работе при продлении Наряда-допуска, обязан проверить выполнение мероприятий по обеспечению безопасности труда, указанных в Наряде-допуске, проинструктировать производителя работ, об особенностях работы в данном подразделении и непосредственно на месте производства работ.

В случае, если при проверке выполнения мероприятий для обеспечения безопасности работ у допускающего к работе или у производителя работ возникнут сомнения или неясности в обеспечении безопасных условий производства работ для исполнителей работ (членов бригады), он обязан обратиться за разъяснениями к лицу, выдавшему Наряд-допуск.

Допускающий к работе обязан запретить производителю работ выполнение работ и изъять у него Наряд-допуск, если до окончания работы по данному Наряду-допуску:

– обнаружено несоответствие фактического состояния условий производства работ требованиям безопасности, предусмотренным Нарядом-допуском;

– в зоне работ возникла необходимость подключения к действующему оборудованию или энергокоммуникациям.

На продолжение работ должен быть оформлен новый Наряд-допуск и допуск к работе произведен заново.

Наряды-допуски на работы, при выполнении которых произошли аварии, инциденты и несчастные случаи, изымают комиссия, проводящая расследование.

При необходимости временного прекращения работ, по указанию допускающего к работе производитель работ удаляет исполнителей работ от ремонтируемого объекта и возвращает Наряд-допуск допускающему к работе.

Возобновление работ производят по разрешению допускающего к работе после проверки всех мероприятий, обеспечивающих безопасность работающих по Наряду-допуску и возвращения Наряда-допуска производителю работ.

При перерыве в работе в течение одной смены (перерыв на обед, перерыв по условиям производства работ) Наряд-допуск остается у производителя работ. Исполнители работ после перерыва приступают к работе только с разрешения производителя работ.

Кратковременный уход с места работы исполнителей работ допускается только с разрешения производителя работ, который до возвращения исполнителей работ не имеет права уходить с места работы.

По окончании рабочего дня исполнители работ приводят в порядок место работы, оставляя на месте знаки безопасности, ограждения и запирающие устройства.

## 8. Закрытие наряда-допуска

При выполнении всего объема работ, указанного в Наряде-допуске, производитель работ заполняет пункт 12 Наряда-допуска, в котором фиксирует дату и время окончания работ, свою должность, фамилию, инициалы и подпись. После этого производитель работ передает Наряд-допуск допускающему к работе.

Допускающий к работе указывает свою должность, фамилию, инициалы подпись в пункте 12 Наряда-допуска и делает отметку в пункте 10 корешка к Наряду-допуску о дате и времени получения Наряда-допуска от производителя работ и времени, дате окончания работ.

Наряд-допуск с отметками допускающего к работе о времени и дате окончания работ считают закрытым.

Допускающий к работе передает закрытый Наряд-допуск выдающему Наряд-допуск и ставит свою подпись в Журнале регистрации Нарядов-допусков.

Выдающий Наряд-допуск проставляет дату закрытия Наряда-допуска в Журнале регистрации Нарядов-допусков.

Руководитель подразделения-заказчика не имеет права начинать эксплуатацию оборудования после ремонта до возвращения закрытого Наряда-допуска производителем работ.

## **9. Порядок производства земляных работ при ремонте и техническом обслуживании подземных газопроводов**

### **9.1. Требования безопасности перед началом работы**

До начала земляных работ на проездах, улицах, во дворах и других местах **НЕОБХОДИМО:**

- вызвать представителей организаций, имеющих в данном месте подземные сооружения, для того, чтобы они указали точное их местоположение или присутствовали при выполнении работ во избежание повреждений этих сооружений, а также во избежание несчастных случаев от повреждения электрическим током;

- оградить место работы по всему периметру, при производстве работ на улице выставить предупредительные знаки «ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ» на расстоянии 5 метров от места работ и на расстоянии 10 – 15 метров сигнальный красный фонарь, а место работы в темное время суток осветить прожекторами или переносными электролампами, установленными на высоте не менее 2 метров. При этом электрокабель должен иметь исправную изоляцию, на электролампы должны быть надеты предохранительные сетки.

### **9.2. Требования безопасности во время работы**

При производстве работ на проезжей части дороги (улицы) бригада рабочих должна быть предварительно проинструктирована руководителем работ о мерах безопасного ведения работ и правилам дорожного движения. Рабочие должны быть одеты в оранжевые жилеты.

Рытье траншей и котлованов в грунтах естественной влажности и присутствие грунтовых вод может осуществляться с вертикальными стенками крепления траншеи или котлована:

- в насыпных песчаных и гравийных грунтах на глубину не более 1 м;

- в супесчаных и суглинистых грунтах - на глубину не более 1,25 м;
- в глинистых грунтах - на глубину не более 1,5 м;
- в особо плотных грунтах - на глубину не более 2 м.

При большей глубине траншей и котлованов производится крепление их стенок.

При рытье котлованов и траншей по их краям должны оставаться свободные проходы шириной не менее 0,5 метра.

Материалы дорожных покрытий (бульдозер, асфальт, бетон) при разборке необходимо складывать в сторону и не засыпать землей.

При выполнении работ необходимо обеспечить систематический контроль за состоянием стен траншей и котлованов. В случае обрушения и осыпания стен необходимо выполнить их крепление.

При обнаружении в откосах крупных камней или подобных предметов, их необходимо опустить к подошве откоса или вынести. До выноса камней (глыб) рабочие должны покинуть опасные места.

Переход через траншею или котлован разрешается только по настилам или переходным мостикам с перилами. Ширина мостиков должна быть не менее 0,5 метров. Опускание людей в траншею и котлован только по лестницам.

Бросать в котлован или траншею инструмент или материалы **НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ**, их следует опускать на веревке или передавать из рук в руки во избежание несчастных случаев.

При разборке грунта экскаватором **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** находиться в зоне разворота стрелы экскаватора и в кузове загружаемой машины.

При наличии в местах разработки траншей и котлованов электрокабелей, кабелей связи **ЗАПРЕЩЕНО** пользоваться ударным инструментом, способным повредить кабели: ломами, кирками, отбойными молотками и т.д. Вскрытие кабелей следует производить в присутствии представителей организации их эксплуатирующих, с соблюдением мер, исключающих возможность повреждения кабеля и поражения работающих электротоком.

Зимой вскрытие мерзлого грунта над кабелями следует производить с предварительным отогреванием грунта.

После вскрытия кабеля его необходимо подвесить во избежание провеса или разрыва. Если работы требуют продолжительного времени, то кабель следует заключить в деревянный короб, **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** наступать на кабель.

Инструмент, применяемый для работ, должен быть исправным. Рукоятки кувалд, лопат и молотков должны бытьочно закреплены. Ударные поверхности кувалд, клиньев, молотков и других ударных инструментов не должны иметь заусенцев, выбоин, наклепов.

При механизированной разработке грунта, слой грунта 300 мм над подземными коммуникациями удаляется вручную лопатами с особой осторожностью.

При разработке мерзлого грунта вручную клиньями, клинья держать специальными держателями.

Применяемый пневматический инструмент должен быть исправным, его рабочие части должны быть надежно закреплены. Клапаны на рукоятках должны быть отрегулированы, легко открываться и быстро закрываться при прекращении нажима на управляющую рукоятку. В закрытом положении клапаны не должны пропускать воздух.

Исправление, регулировка и смена частей пневмо- и электроинструментов в рабочем состоянии – **НЕ ДОПУСКАЕТСЯ**.

Присоединение и отсоединение шлангов пневматических инструментов производить после отключения подачи воздуха. Перед присоединением к инструменту соединительный шланг должен быть продут. Подачу воздуха производить после того, как инструмент поставлен в рабочее положение.

При вскрытии бетонных и асфальтобетонных покрытий пневматическими молотками, во время работы должны быть одеты защитные очки.

Разборку крепления котлованов и траншей следует производить снизу по мере обратной засыпки грунта. Количество удаляемых досок по высоте не должно превышать трех, а в сыпучих и неустойчивых грунтах – одной. При удалении досок следует соответственно переставлять распорки, причем соответствующие распорки вынимать лишь после установки новых. Разборка крепления должна производиться в присутствии ответственного руководителя работ.

При засыпке газопровода должна быть обеспечена песчаная подушка под газопровод толщиной 200 мм с тщательной подбивкой под газопровод и трамбовкой. Присыпать газопровод допускается грунтом без камней и других включений.

## **10. Требования к хранению документов и записей**

В подразделении-заказчика хранят:

- Журнал регистрации Нарядов-допусков на выполнение работ повышенной опасности – в течение одного года после внесения в них последней записи;
- Наряд-допуск на выполнение работ повышенной опасности и корешок к нему – в течение не менее 3-х месяцев после его закрытия;
- Акт-допуск для производства ремонтных, строительно-монтажных работ – в течение 5 лет после окончания производства работ на объекте.

## **11. Ответственность**

Ответственность за оформление Наряда-допуска в установленный срок и в соответствии с установленными требованиями возложена на руководителя подразделения-заказчика.

Ответственность за соблюдение требований по организации и проведению работ повышенной опасности возложена на руководителя

подразделения-заказчика и руководителя подрядной (сторонней) организации.

**Внесено:**

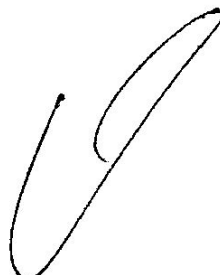
Начальник производственного отдела



О.С. Шульга

**Согласовано:**

Начальник РЭУ



А.А. Волохов

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**(обязательное)**

**Перечень работ повышенной опасности, при которых безопасность труда регламентируют специальные правила**

№ п/п	Наименование работ	Правила и инструкции для руководства при производстве работ
1	Работы на высоте.	Приказ Минтруда России от 16.11.2020 N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте", инструкция по охране труда при работе на высоте
2	Ремонт и обслуживание электрооборудования электроустановок (потребителей).	Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, Приказ Минэнерго России от 12.08.2022 N 811 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии"
3	Ремонт и обслуживание электрооборудования электроустановок электрических.	Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок
4	Пожароопасные работы.	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", производственная инструкция по организации и проведению огневых работ
5	Работы в газоопасных местах.	Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 531 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления", производственная инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ
Примечание – При выполнении работ оформляют Наряд-допуск по форме, установленной соответствующими нормативными документами		

## **ПРИЛОЖЕНИЕ Б**

### **ПЕРЕЧЕНЬ работ повышенной опасности**

1. Демонтаж и монтаж крупногабаритного оборудования и металлоконструкций массой более 1 т.
2. Работы, проводимые с применением грузоподъемных механизмов и приспособлений.
3. Вскрышные (земляные) работы.
4. Работы проводимые подрядными (сторонними организациями) в подразделениях ООО «Газпром газораспределение Барнаул».
5. Работы проводимые на высоте.
6. Работы проводимые вблизи железнодорожных путей, автомобильных дорог.
7. Огневые (пожароопасные) работы.
8. Газоопасные работы.
9. Работы в электроустановках.
- 10.Работы в тепловых энергоустановках.

**ПРИЛОЖЕНИЕ В**  
**(обязательное)**

**Форма Наряда-допуска на выполнение работ повышенной опасности**

В период работы находится у производителя работ

**НАРЯД-ДОПУСК № \_\_\_\_\_**

**на выполнение работ повышенной опасности**

1. Производитель работ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(предприятие, цех, должность, фамилия, имя, отчество)

2. Допускается к выполнению работ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(место работы, наименование оборудования, краткое содержание объема работ)

3. Допускающий (-ие) к работе \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, имя, отчество)

4. Мероприятия для обеспечения безопасности работ:

4.1. Остановить \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(место остановки, положение)

4.2. Отключить \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(рубильник, задвижку, магистраль, изъять бирку)

4.3. Установить \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(закоротки, тупики, заглушки, сигнальные лампы)

4.4. Взять пробу для анализа воздушной среды \_\_\_\_\_  
(указать места и результаты анализа, группу загазованности)

4.5. Оградить \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(зону работ, вывесить плакаты)

4.6. Предусмотреть меры безопасности при работе на высоте и в колодцах \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(леса, предохранительные пояса, веревки)

**ПРИЛОЖЕНИЕ В**  
**(продолжение)**

4.7. Предусмотреть меры безопасности у железнодорожных путей \_\_\_\_\_

---

---

---

(установка знаков, плакатов, ограждений, тупиков )

4.8. Указать маршруты к месту работы \_\_\_\_\_

---

(при необходимости приложить схему)

4.9. Дополнительные мероприятия:

---

---

---

---

---

5. Наряд-допуск выдал \_\_\_\_\_

---

(должность, фамилия, инициалы, подпись, дата)

6. Мероприятия выполнил (и):

Номер мероприятия	Должность	Фамилия, инициалы	Подпись

7. Согласовано:

---

---

---

---

---

(должность, фамилия, инициалы, подпись лица, согласующего проведение работ)

**ПРИЛОЖЕНИЕ В**  
**(продолжение)**

8. Мероприятия выполнены, условия промышленной безопасности обеспечены, производителя работ с условием работы ознакомил и проинструктировал, допуск разрешаю – допускающий к работе по нарядам-допускам \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, инициалы, подпись, дата)

9. С условиями работы ознакомлен и проинструктирован, подготовку проверил, рабочее место принял – производитель работ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, инициалы, подпись, дата, время)

10. Бригаду(ы) в количестве \_\_\_\_\_ человек проинструктировал, к работе приступил \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(дата, время)

Производитель работ

\_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы, подпись)

11. Продление Наряда-допуска

Дата, время	Условия не изменились, смену сдал – производитель работ		Численность состава заступающей бригады	С условиями работ ознакомлен, смену принял – производитель работ		Допуск разрешаю – допускающий к работе в смене	
	Фамилия, инициалы	Подпись		Фамилия, инициалы	Подпись	Фамилия, инициалы	Подпись

12. Работа окончена

\_\_\_\_\_  
(дата, время),

рабочее место убрано, персонал с места производства работ выведен.  
Наряд-допуск сдал \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность; фамилия, инициалы, подпись производителя работ)

Наряд-допуск принял

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, инициалы, подпись допускающего к работе)

**ПРИЛОЖЕНИЕ В**  
**(продолжение)**

**Приложение к Наряду-допуску № \_\_\_\_\_**  
**на выполнение работ повышенной опасности**

**ПРОВЕДЕНИЕ ИНСТРУКТАЖА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ**

№ п/п	Дата, время, краткое содержание инструктажа	Фамилия, имя, отчество	Профессия	Подпись исполнителя работ	Подпись производителя работ
1	2	3	4	5	6

В период работы находится у допускающего к работе ООО «Газпром газораспределение Барнаул»,

(подразделение-заказчик)

**ПРИЛОЖЕНИЕ В**  
**(продолжение)**

**КОРЕШОК К НАРЯДУ-ДОПУСКУ № \_\_\_\_\_**  
**на выполнение работ повышенной опасности**

1. Производитель работ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(предприятие, цех, должность, фамилия, имя, отчество)
2. Допускается к выполнению \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(место работы, наименование оборудования, краткое содержание объема работ)
3. Допускающий (-ие) к работе \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество)
4. Мероприятия, направленные на обеспечение безопасности работ:  
4.1. Остановить \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(место остановки, положение)  
4.2. Отключить \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(рубильник, задвижку, магистраль, изъять бирку)  
4.3. Установить \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(закоротки, тупики, заглушки, сигнальные лампы)  
4.4. Взять пробу для анализа воздушной среды \_\_\_\_\_  
(указать места и результат анализа, группу загазованности)  
4.5. Оградить \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(зону работ, вывесить плакаты)  
4.6. Предусмотреть меры безопасности при работе на высоте и в колодцах \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(леса, предохранительные пояса, веревки)

4.7. Предусмотреть меры безопасности у железнодорожных путей \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(установка знаков, плакатов, ограждений, тупиков)

4.8. Указать маршруты к месту работы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(при необходимости приложить схему).

4.9. Дополнительные мероприятия:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5. Наряд-допуск выдал \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, инициалы, подпись, дата)

6. Мероприятия выполнил (-и):

Номер мероприятия	Должность	Фамилия, инициалы	Подпись

7. Согласовано: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, инициалы, подпись лица, согласующего проведение работ)

**ПРИЛОЖЕНИЕ В**  
**(продолжение)**

8. Мероприятия выполнены, условия промышленной безопасности обеспечены, производителя работ с условием работы ознакомил и проинструктировал, допуск разрешаю – допускающий к работе по нарядам-допускам \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (должность, фамилия, инициалы, подпись, дата)

9. С условиями работы ознакомлен и проинструктирован, подготовку проверил, рабочее место принял – производитель работ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (должность, фамилия, инициалы, подпись, дата, время)

10. Работа окончена, наряд-допуск от производителя работ принял

\_\_\_\_\_ (дата, время)

\_\_\_\_\_ (должность, фамилия, инициалы, подпись допускающего к работе по нарядам допускам)

К документу в обязательном порядке прилагают Памятку по порядку оформления Наряда-допуска на выполнение работ повышенной опасности

## ПРИЛОЖЕНИЕ В (окончание)

### **Памятка по порядку оформления Наряда-допуска на выполнение работ повышенной опасности**

1. Наряд-допуск – это письменное разрешение на безопасное производство работ, определяющее содержание, место, время и условия её выполнения, необходимые меры безопасности, состав бригады и лиц, ответственных за безопасное производство работ.
2. Наряд-допуск выдают на проведение работ повышенной опасности (ремонтных, монтажных, вскрышных, земляных, строительных).
3. Выдающий Наряд-допуск заполняет пункты 1, 2, 3, 4, 5 Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску в соответствии с установленной формой.
4. Выдающий Наряд-допуск несет ответственность за безопасность производства работ, за достаточность мер безопасности, указанных в пункте 4 Наряда-допуска.
5. Пункт 6 Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску заполняют лица, ответственные за выполнение мероприятий, указанных в пунктах 4.1 – 4.9 Наряда-допуска.
6. Пункт 7 Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску заполняют лица, согласовывающие выполнение работ, проводимых вблизи действующих железнодорожных путей, автомобильных дорог, линий электропередач, скрытых коммуникаций, в т.ч. все земляные работы.
7. Пункт 8 Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску заполняет в день начала работ по Наряду-допуску допускающий к работе, только после проверки выполнения мероприятий, указанных в пунктах 4.1 - 4.9 Наряда-допуска, и при заполненном пункте 6 Наряда-допуска.  
Допускающий к работе обязан проинструктировать производителя работ об особенностях работы в подразделении и непосредственно на месте производства работ.
8. Допускающий к работе несет ответственность за контроль выполнения мероприятий по обеспечению безопасного производства работ, указанных в Наряде-допуске.
9. Пункт 9 Наряда-допуска и корешка к Наряду-допуску заполняет производитель работ. Производитель работ несет ответственность за безопасное ведение работ в соответствии с технологической документацией, за полноту инструктажа по охране труда, за соблюдение мер безопасности, за контроль применения исполнителями работ средств коллективной и индивидуальной защиты, используемых для предотвращения или уменьшения воздействия на работника вредных и опасных производственных факторов.

**10.** Пункт 10 Наряда-допуска заполняет производитель работ в день начала работ по Наряду-допуску после проведения целевого инструктажа рабочим в составе бригады.

11. Работники подразделения-заказчика, работники подразделения-исполнителя, работники подрядной (сторонней) организации, выполнившие мероприятия по обеспечению безопасного производства работ, указанные в Наряде-допуске, несут ответственность за правильность и полноту их выполнения.

12. Исполнители – члены бригады – несут ответственность за соблюдение требований охраны труда, промышленной безопасности, предусмотренных Нарядом-допуском, за правильное применение средств коллективной и индивидуальной защиты, а также за соблюдение Правил внутреннего трудового распорядка и Общих требований по охране труда в ООО «Газпром газораспределение Барнаул».

13. Пункт 11 Наряда-допуска заполняет производитель работ. При необходимости продления наряда-допуска первую запись вносят в конце смены первого дня выполнения работ. В течение всего срока выполнения работ записи о приемке/сдаче смены производитель работ вносит в начале и по окончании работ.

14. Пункт 12 Наряда-допуска заполняют производитель работ и допускающий к работе после выполнения всего объема работ, фиксируя дату и время окончания работ.

15. Пункт 10 Корешка к Наряду-допуску заполняет допускающий к работе после выполнения всего объема работ, фиксируя дату и время окончания работ.

**ПРИЛОЖЕНИЕ В.1**  
(рекомендуемое)

**Пример оформления Наряда-допуска на выполнение работ повышенной опасности**

В период работы находится у производителя работ

**НАРЯД-ДОПУСК № 12**

**на выполнение работ повышенной опасности**

1. Производитель работ Мастер строительных и монтажных работ ЗАО «Зенит» Назаров Максим Борисович
2. Допускается к выполнению работ по монтажу газопровода
3. Допускающий (-ие) к работе Мастер Новоалтайского участка ремонтно эксплуатационного управления
4. Мероприятия для обеспечения безопасности работ:
  - 4.1. Остановить подачу газа на
  - 4.2. Отключить Перечислить запорную арматуру
  - 4.3. Установить Заглушки после
  - 4.4. Взять пробу для анализа воздушной среды
  - 4.5. Оградить Зону работ оградить сигнальной лентой, вывесить плакаты: «Опасная зона», «Не входить».
  - 4.6. Предусмотреть меры безопасности при работе на высоте и в колодцах  
При работе на высоте использовать страховочную привязь, страховочную веревку.
  - 4.7. Предусмотреть меры безопасности у железнодорожных путей Не требуется
  - 4.8. Указать маршруты к месту работы согласно схеме маршрутов пешеходного движения
  - 4.9. Дополнительные мероприятия:
    1. Огневые работы выполнять по наряду-допуску на выполнение огневых работ;
    2. При работе применять средства индивидуальной защиты, соответствующие характеру и условиям выполняемой работы;
    3. При работе соблюдать личные меры безопасности;
    4. Использовать исправный, проверенный инструмент; лестницы прошедшие испытания и имеющие бирку;
    5. При запуске оборудования соблюдать меры безопасности
    6. Курение возможно только в отведенных местах, отмеченных специальным знаком.
  5. Наряд-допуск выдал Начальник участка Терновой С.В. (подпись, 16.10.2019)

**ПРИЛОЖЕНИЕ В.1**  
**(продолжение)**

6. Мероприятия выполнил (и):

Номер мероприятия	Должность	Фамилия, инициалы	Подпись
4.1; 4.9	<i>Мастер участка</i>	<i>Татауров А.Г.</i>	<i>(подпись)</i>
4.2; 4.5; 4.6; 4.10	<i>Слесарь по ЭРПГ</i>	<i>Казанцев В.Е.</i>	<i>(подпись)</i>
4.1	<i>Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</i>	<i>Ковалев К.В.</i>	<i>(подпись)</i>

7. Согласовано: не требуется

8. Мероприятия выполнены, условия промышленной безопасности обеспечены, производителя работ с условием работы ознакомил и проинструктировал, допуск разрешаю – допускающий к работе по нарядам-допускам мастер участка Татауров А.Г. подпись, 16.10.2019

9. С условиями работы ознакомлен и проинструктирован, подготовку проверил, рабочее место принял – производитель работ Мастер СМР Казанцев В.Е. (подпись, 16.10.2019 09:00 час.)

10. Бригаду(ы) в количестве 3 человек проинструктировал, к работе приступил 16.10.2016 09:24 час.

Производитель работ Казанцев В.Е. (подпись)

11. Продление Наряда-допуска

Дата, время	Условия не изменились, смену сдал - производитель работ		Численность состава заступающей бригады	С условиями работ ознакомлен, смену принял – производитель работ		Допуск разрешаю - допускающий к работе в смене	
	Фамилия, инициалы	Подпись		Фамилия, инициалы	Подпись	Фамилия, инициалы	Подпись
16.10.2016 16:10	<i>Казанцев В.Е.</i>	<i>(подпись)</i>	–	–	–	–	–
17.10.2016 8:20	–	–	3	<i>Назаров М.Б.</i>	<i>(подпись)</i>	<i>Скорокодонских Е.Г.</i>	<i>(подпись)</i>
17.10.2016 16:15	<i>Назаров М.Б.</i>	<i>(подпись)</i>	–	–	–	–	–
18.10.2016 8:20	–	–	3	<i>Шерстяных И.В.</i>	<i>(подпись)</i>	<i>Ахтемиров С.К.</i>	<i>(подпись)</i>
18.10.2016 15:15	<i>Шерстяных И.В.</i>	<i>(подпись)</i>					

12. Работа окончена 18.10.2016 15:15 час.

рабочее место убрано, персонал с места производства работ выведен.

Наряд-допуск сдал Мастер СМР Казанцев.В.Е.

Наряд-допуск принял Мастер участка Татауров.А.Г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ В.1**  
**(продолжение)**

**Приложение к Наряду-допуску № 12**  
**на выполнение работ повышенной опасности**

**ПРОВЕДЕНИЕ ИНСТРУКТАЖА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ**

№ п/п	Дата, время, краткое содержание инструктажа	Фамилия, имя, отчество	Профессия	Подпись исполнителя работ	Подпись производителя работ
1	2	3	4	5	6
1	<i>16.10.2016 09:20 час. Соблюдение мер безопасности при работе на высоте, при передвижении по территории, при работе с инструментом</i>	<i>Иванов Иван Иванович</i>	<i>Слесарь- ремонтник</i>	<i>(подпись)</i>	<i>(подпись)</i>
2	<i>16.10.2016 09:20 час. Соблюдение мер безопасности при работе на высоте, при передвижении по территории цеха, при работе с инструментом</i>	<i>Сидоров Сергей Семенович</i>	<i>Слесарь- ремонтник</i>	<i>(подпись)</i>	<i>(подпись)</i>
3	<i>16.10.2016 09:20 час. Соблюдение мер безопасности при работе на высоте, при передвижении</i>	<i>Петров Петр Павлович</i>	<i>Электрогазо- сварщик</i>	<i>(подпись)</i>	<i>(подпись)</i>

	<i>по территории цеха, при работе с инструментом</i>				
--	--	--	--	--	--

## ПРИЛОЖЕНИЕ В.1 (продолжение)

В период работы находится у допускающего к работе

### КОРЕШОК К НАРЯДУ-ДОПУСКУ № 12 на выполнение работ повышенной опасности (оформляется также как наряд-допуск)

1. Производитель работ                          2. Допускается                          к                          выполнению                          работ

\_\_\_\_\_  
3. Допускающий (-ие) к работе

4. Мероприятия для обеспечения безопасности работ:

4.1. Остановить \_\_\_\_\_

4.2. Отключить \_\_\_\_\_

4.3. Установить \_\_\_\_\_

4.4. Взять пробу для анализа воздушной среды \_\_\_\_\_

4.5. Оградить Зону работ оградить сигнальной лентой, вывесить плакаты:  
«Опасная зона», «Не входить». \_\_\_\_\_

4.6. Предусмотреть меры безопасности при работе на высоте и в колодцах  
При работе на высоте использовать страховочную привязь,  
стяжку страховочную веревку. \_\_\_\_\_

4.7. Предусмотреть меры безопасности у железнодорожных путей Не требуется \_\_\_\_\_

4.8. Указать маршруты к месту работы, согласно схеме маршрутов  
пешеходного движения \_\_\_\_\_

4.9. Дополнительные мероприятия:

1. Огневые работы выполнять по наряду-допуску на выполнение огневых  
работ;

2. При работе применять средства индивидуальной защиты,  
соответствующие характеру и условиям выполняемой работы;

3. При работе соблюдать личные меры безопасности;

4. Использовать исправный, проверенный инструмент; лестницы  
прошедшие испытания и имеющие бирку;

5. При запуске оборудования соблюдать меры безопасности

6. Курение возможно только в отведенных местах, отмеченных  
специальным знаком.

5. Наряд-допуск выдал

**ПРИЛОЖЕНИЕ В.1**  
**(продолжение)**

6. Мероприятия выполнил (и):

Номер мероприятия	Должность	Фамилия, инициалы	Подпись
4.1; 4.9			(подпись)
4.2; 4.5; 4.6; 4.10			(подпись)
4.1			(подпись)

7. Согласовано: не требуется

8. Мероприятия выполнены, условия промышленной безопасности обеспечены, производителя работ с условием работы ознакомил и проинструктировал, допуск разрешаю – допускающий к работе по нарядам-допускам

9. С условиями работы ознакомлен и проинструктирован, подготовку проверил, рабочее место принял – производитель работ

10. Работа окончена, наряд-допуск от производителя работ принял

К документу в обязательном порядке прилагают Памятку по порядку оформления Наряда-допуска на выполнение работ повышенной опасности

**ПРИЛОЖЕНИЕ Е.1**  
**(рекомендуемое)**

**Пример оформления Акта-допуска для производства ремонтных, строительно-монтажных работ на территории действующего предприятия (цеха, участка)**

**АКТ-ДОПУСК**  
**для производства ремонтных, строительно-монтажных работ**  
**на территории действующего предприятия ( участка)**  
**«25» октября 2019г.**

ООО «Газпром газораспределение Барнаул» участок  
 Мы, нижеподписавшиеся, начальник участка Мaskaев Вячеслав Анатольевич  
 и представитель подрядчика, ответственный за производство работ Петров  
Сергей Михайлович, бригадир ЗАО «Строймонтаж»

составили настоящий акт о нижеследующем.

Предприятие выделяет участок, ограниченный координатами участок  
трубопровода в коммуникационном тоннеле между вентиляционными  
шахтами № 9 и №10

для производства на нем

монтажа трубопровода (замена неисправного участка)

под руководством технического персонала-представителя подрядчика на  
 следующий срок:

начало «25» октября 2019,  
окончание «29» октября 2019,

До начала работ необходимо выполнить следующие мероприятия, обеспечивающие безопасность проведения работ:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Исполнитель	
			Должность, фамилия, инициалы	Подпись
1	<i>Место производства работ оградить сигнальным ограждением, и вывесить плакаты «Опасная зона», «Проход запрещен»</i>	25.10.2016	<i>Начальник участка Павлов И.Н.</i>	<i>(подпись)</i>
2	<i>Перекрыть подачу газа в ремонтируемый участок трубопровода</i>	25.10.2016	<i>Начальник участка Павлов И.Н.</i>	<i>(подпись)</i>
3	<i>Предупредить об отключении подачи газа ЦДС и потребителей</i>	25.10.2016	<i>Начальник участка Павлов И.Н.</i>	<i>(подпись)</i>
4	<i>Перед работой осмотреть средства индивидуальной защиты, слесарный инструмент, лестницы прошедшие испытания и имеющие бирку. Не приступать к работе, если обнаружены неисправности</i>	25.10.2016	<i>Бригадир Петров С.М.</i>	<i>(подпись)</i>

### ПРИЛОЖЕНИЕ Е.1 (окончание)

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнен ия	Исполнитель	
			Должность , фамилия, инициалы	Подпи сь
5	<i>Работы производить с разрешения допускающего к работе</i>	25.10.2016	<i>Бригадир Петров С.М.</i>	<i>(подпи сь)</i>
6	<i>Запрещено отлучаться от места производства работ, не сообщив об</i>	25.10.2016	<i>Бригадир Петров</i>	<i>(подпи сь)</i>

	<i>этом руководству участка</i>		<i>C.M.</i>	
7	<i>При работе на высоте использовать страховочную привязь, страховочную веревку.</i>	<i>25.10.201 б</i>	<i>Бригадир Петров С.М.</i>	<i>(подпи сь)</i>

*Начальник Цеха тепловодоснабжения Маскаев В.А. (подпись)*

*Ответственный представитель подрядчика бригадир Петров С.М.(подпись)*

**ПРИЛОЖЕНИЕ Ж**  
**(обязательное)**

**Форма страницы Журнала регистрации Нарядов-допусков на  
выполнение работ повышенной опасности**

Форма 2

№ п/п	Номер наряда-допуска, дата и время выдачи, какой объект	Кем выдан наряд-допуск, должност ь, фамилия, инициалы	Кому выдан наряд-допуск, организация и фамилия, инициалы производителя работ	Наряд-допуск сдан. Дата и время закрытия наряда-допуска	Фамилия, инициалы, подпись допускающего к работе	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

**ПРИЛОЖЕНИЕ Ж.1**  
**(рекомендуемое)**

**Пример заполнения страницы Журнала регистрации Нарядов-допусков на выполнение работ повышенной опасности**

Форма 2

№ п/п	Номер наряда-допуска, дата и время выдачи, какой объект	Кем выдан наряд-допуск, должност ь, фамилия, инициалы	Кому выдан наряд-допуск, организация и фамилия, инициалы производителя работ	Наряд-допуск сдан. Дата и время закрытия наряда-допуска	Фамилия, инициалы, подпись допускающего к работе	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	№13 02.10.2016 9:00 час. Газопровод (указать наименование, принадлежность)	Начальник участка Маскаев В.А.	OAO «Сибэнергосбыт»  Мастер СМР Иванов. И.И,	18.10.2016 13:20	Иванов И.И., (подпись)	

## ПРИЛОЖЕНИЕ Ж.2 (обязательное)

### **Инструкция по заполнению страницы Журнала регистрации Нарядов-допусков на выполнение работ повышенной опасности**

*Внесение записей о выдаче и возврате Наряда-допуска на выполнение работ повышенной опасности (далее - Наряд-допуск) в Журнале регистрации Нарядов-допусков осуществляют лицо, выдающее Наряд-допуск.*

**Графа 1 «№ п/п»** - указывает номер записи по порядку.

**Графа 2 «Номер наряда-допуска, дата и время выдачи, какой объект»** – указывает номер наряда-допуска, дату и время выдачи наряда-допуска, наименование объекта, на котором будут выполняться работы повышенной опасности.

**Графа 3 «Кем выдан наряд-допуск, должность, фамилия, инициалы»** - указывает должность, фамилию, инициалы лица, выдавшего наряд-допуск.

**Графа 4 «Кому выдан наряд-допуск, организация и фамилия, инициалы производителя работ»** – указывает наименование подрядной организации/структурного подразделения, которое будет выполнять работы повышенной опасности, фамилию, инициалы производителя работ повышенной опасности.

**Графа 5 «Наряд-допуск сдан. Дата и время закрытия наряда-допуска»** – указывает дату и время закрытия наряда-допуска.

**Графа 6 «Фамилия, инициалы, подпись допускающего к работе»** – лицо, допускающее к работе по Наряду-допуску, при передаче закрытого Наряда-допуска проставляет свою фамилию, инициалы и подпись.

**Графа 7 «Примечание»** – при необходимости указывает дополнительную информацию (например, об изъятии наряда-допуска в случае аварии на объекте или несчастном случае).